



### Características

- Resina hecha con una formula nueva y única.
- Iguala o excede las normas de resistencia para la manguera LLDPE.

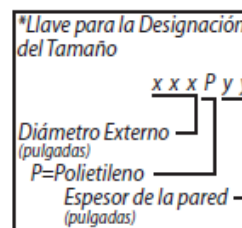
### Especificaciones Generales

La manguera Premium Plus es fabricado exclusivamente de una resina virgen singular de Polietileno de Baja Densidad Linear(LLDPE). Es combinada con otra resina concentrada virgen de carbón para obtener en el

producto extruido una propiedad mínima de 2% de negro de humo. La resina base conforma a los requisitos de la Especificación ASTM D1240 para Tipo 1, Clase C, categoría 3, manguera tipo P14, y a ASTM D3350 para PE 213111C.

### Dimensiones

Designación del Tamaño	Diámetro Externo (mm)		Espesor de la Pared (mm)		Diámetro Interno (Nominal) (mm)	ASAE-S435 Resistencia a la Presión	
	Max.	Min.	Max.	Min.		bars	(PSI)
625P48	15.9	15.6	1.2	1.1	13.5	4.59	(66.5)
625P50	15.9	15.6	1.3	1.1	13.3	4.87	(70.7)
685P98	17.4	17.1	2.5	2.3	12.4	9.65	(140.0)
700P48	17.8	17.5	1.2	1.1	15.4	4.05	(58.8)
700P50	17.8	17.5	1.3	1.1	15.2	4.31	(62.5)
700P55	17.8	17.5	1.4	1.3	15.0	4.83	(70.0)
720P48	18.3	18.0	1.2	1.1	15.9	3.93	(57.0)
795P52	20.2	19.9	1.3	1.2	17.5	3.94	(57.1)
835P52	21.2	21.0	1.3	1.2	18.5	3.77	(54.7)
935P62	23.7	23.4	1.6	1.4	20.6	3.96	(57.4)
¾"-50	23.7	23.4	1.5	1.3	20.8	3.69	(53.5)
1195P72	30.4	30.0	1.8	1.7	26.7	3.63	(52.6)
1"-45	30.4	30.0	1.8	1.6	26.8	3.42	(49.6)



### Especificaciones de los Rollos

Designación del Tamaño	Longitud del Rollo (metros)	Peso del Rollo Nominal (kg.)	Dimensiones Nominales de los Rollos (cm)		
			Diá. Externo	Diá. Interno	Altura
625P48	304.8	14.9	74	38	25
625P50	304.8	15.6	74	38	25
685P98	30.5	3.2	51	30	17
700P48	304.8	16.8	79	38	25
700P50	30.5	1.8	53	30	15
700P50	152.4	8.8	61	38	25
700P50	304.8	17.7	79	38	25
700P55	304.8	19.4	79	38	25
720P48	304.8	17.3	81	38	25
795P52	304.8	21.3	91	48	25
835P52	304.8	22.5	94	48	25
935P62	152.4	14.8	86	53	25
935P62	304.8	29.5	107	53	25
¾"-50	304.8	27.9	107	53	25
1195P72	152.4	22.2	109	61	30
1195P72	201.2	29.3	112	61	30
1"-45	201.2	27.9	112	61	30